Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)
09/462,696	MATTHEW, JOHN B.
Examiner	Art Unit
Shelley Self	3725

				6. 1 . 47 47 	y es i lig Teach	sa e sig Birliğlei		SSU	E C	LAS	SIFI	CA	FION		Hgodi Hijida	1000						
ORIGINAL									CROSS REFERENCE(S)													
CLASS SUBCLASS CLA																						
241 298							241	26	1.3											3877 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
						6 22 명조 경험 등등	<u>67.5%</u>			i Definitación (19 Jefinita) (19 de 14 de 16 de 17					44 98 48 98				2 390 A. 2 380 A.	<u>ur 6945.4</u> Cukcia 60		
INTERNATIONAL CLASSIFICATION																						
B 0) 2 C 33/28																					
				1																		
800			1																			
	: 002000 F		*******	×	2000 S	. 72 (8.0) 816 (80)				-00000.000 (3800.000	XX 2000 X		8888	800 01 00000 800 00 0000		<u>~</u>		300000				
36 1 A A A A A A A A A A A A A A A A A A				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·															8 0 3223 8 07338			
				S. I																		
(Assisted Example) (Date)								ALLEN OSTRAGER SUPERVISORY PATENT EXAMINER TECHNOLOGY CENTER 3700 ate)							¥	Total Claims Allowed: 5 O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.						
(L	egal m	strur	nents	A Ar	niner)	(Dat	e)	SUF	ERVIS	oky i Oľogy	alen Picen	i exai Ter 37	NINER 700ate)			Print	Claim(s)		nt Fig. &2		
⊠c	laime	ror		horo	d in th	o can	ao ord	er as presented by applicant							kerî rûf)					□ R.1.47		
LEA C		7 101	.aiii	23.60		3011	.5 510		,, US U II	, ou by	[112771111					<u> </u>			<u>'''</u>	T		
Final	Original			Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		
<u> </u>	1			-	31			61			91			121			151			181		
	2	1::::			32			62			92			122			152			182		
	3				33		:	63			93			123			153			183		
	4				34			64			94			124			154			184		
	5				35		:	65			95			125			155			185		
	6		_		36			66			96			126			156			186		
	7				37			67			97			127		ļ	157			187		
	8	-	-		38			68			98			128			158			188		
	9		-		39 40			69 70			99 100			129 130			159 160			189		
_	11	1	-		41			71			101			131			161			191		
	12	1	-		42			72			102			132			162			192		
	13				43			73			103			133			163			193		
	14				44			74			104			134			164			194		
	15	1			45			75			105			135			165			195		
	16				46		ļ	76			106			136			166			196		
	17		-		47		<u> </u>	77			107			137			167			197		
	18 19	1			48 49			78 79			108 109			138			168			198 199		
	20	 	-		_ 49 50			80			110			139 140			169 170			200		
	21	1: :	H		51			81			111			141			171			201		
	22	1			52			82			112			142			172			202		
	23	1	-		53			83			113			143			173			203		
	24			1	54			84			114			144			174			204		
	25]:::::		1	55			85			115			145			175			205		
	26		Ε		56			86			116			146			176			206		
	27		_		57			87			117			147			177			207		
<u> </u>	28	:::::			58		<u> </u>	88			118			148			178			208		
	29	-	_		59			89			119			149			179			209		
	30	1			60			90		L	120			150		L	180			210		